



Nom français

Nom latin

Histoire

Commentaire général sur l'arbre

Arbre à 2 troncs de belles dimensions, situé au sein d'une haie bocagère. Par sa position penchée, il recouvre de son houppier le chemin creux (également le sentier pédestre balisé) qu'il borde.

Propriétaire de l'arbre

est l'observateur a changé

Statut

Fonction

Adresse

Téléphone ou

Courriel

Plantation d'après

Protection

Arbre disparu

Date de la disparition

Raison de la disparition

Arbre intégré dans une promenade

Arbres remarquables du pays saint lois

Autres commentaires sur l'arbre

Adresse de l'arbre

CC de Canisy

Coordonnées G.P.S. (projection WGS84) Long. Lat.

Implantation



Moyen d'accès

Au bout du Hameau du Sault, à 20m dans le chemin creux qui se poursuit après la route.

Terrain privé Terrain public

Visibilité depuis le domaine public Totale Partielle Nulle

Arbre accessible au public Oui Non

L'arbre est situé dans un chemin creux.

Inventaires 2005 et 2010

- Arbre isolé
- Alignement de mètres (approximativement), ou
- Groupement de 1 arbres

Particularité(s)

Arbre à 2 troncs, dans une haie bocagère.

Morphologie de l'arbre

Hauteur estimée (m) 7 Envergure (m)

Hauteur du tronc (m) 3

Diamètre à 1,30m du sol (cm)

Circonférence à 1,30m du sol (cm)

Notes complémentaires

Circ. : 95+125 / Diam. : 0,30 & 0,4 / Env. g : 5x2

Mode de conduite Naturelle

Morphologie

Forme libre / 2 troncs

Caractères remarquables de l'arbre

- Valeur historique Age
- Valeur religieuse Dimension
- Valeur ethnographique Port élégant, beauté des formes
- Valeur affective Forme pittoresque du tronc, des frondaisons, des racines
- Valeur paysagère Rareté botanique
- Arbre repère dans le paysage

Illustrations

Morphologie de l'arbre

Caractère(s) remarquable(s) de l'arbre

Actualisation 2015

Date de visite de l'arbre par
 et

- Arbre isolé
- Alignement de mètre(s) approximativement, ou
- Groupement de arbres

Particularité(s)

Morphologie de l'arbre

Hauteur estimée (m) Diam. E/O du tronc à 1,30 m du sol (m)

Envergure E/O (m) Diam. N/S du tronc à 1,30 m du sol (m)

Envergure N/S (m) Circ. à la base du tronc(m)

Hauteur du tronc (m) Circ. à 1,30 m du sol (m)

Notes complémentaires

Mode de conduite

Morphologie

Caractères remarquables de l'arbre

- Valeur historique Age
- Valeur religieuse Dimension
- Valeur ethnographique Port élégant, beauté des formes
- Valeur affective Forme pittoresque du tronc, des frondaisons, des racines
- Valeur paysagère Rareté botanique
- Arbre repère dans le paysage

Environnement de l'arbre

Milieu de l'arbre Urbain Rural Littoral

Situation de l'arbre Haie Talus Place, rue, espace vert, jardin public
 Allée
 Prairie Culture Cimetière
 Forêt, bois Parc, jardin, cours de ferme
 Marais

Notes complémentaires

Dans une haie bocagère sur talus, bordant un chemin creux

Utilisation de l'arbre par la faune

Arbre associé à

Élément significatif du paysage

Paysage de bocage

Environnement de l'arbre

Environnement de l'arbre

Milieu de l'arbre Urbain Rural Littoral

Situation de l'arbre Haie Talus Place, rue, espace vert, jardin public
 Allée
 Prairie Culture Cimetière
 Forêt, bois Parc, jardin, cour de ferme
 Marais

Notes complémentaires

Utilisation de l'arbre par la faune

Arbre associé à

Élément significatif du paysage

Commentaire général sur l'arbre

Condition de vie

Sol

Contraintes, agressions

Intervention nécessaire

Recéper régulièrement les arbustes les plus proches afin de mettre en valeur le houppier

Remarques sur les conditions de vie

Santé de l'arbre

Etat général

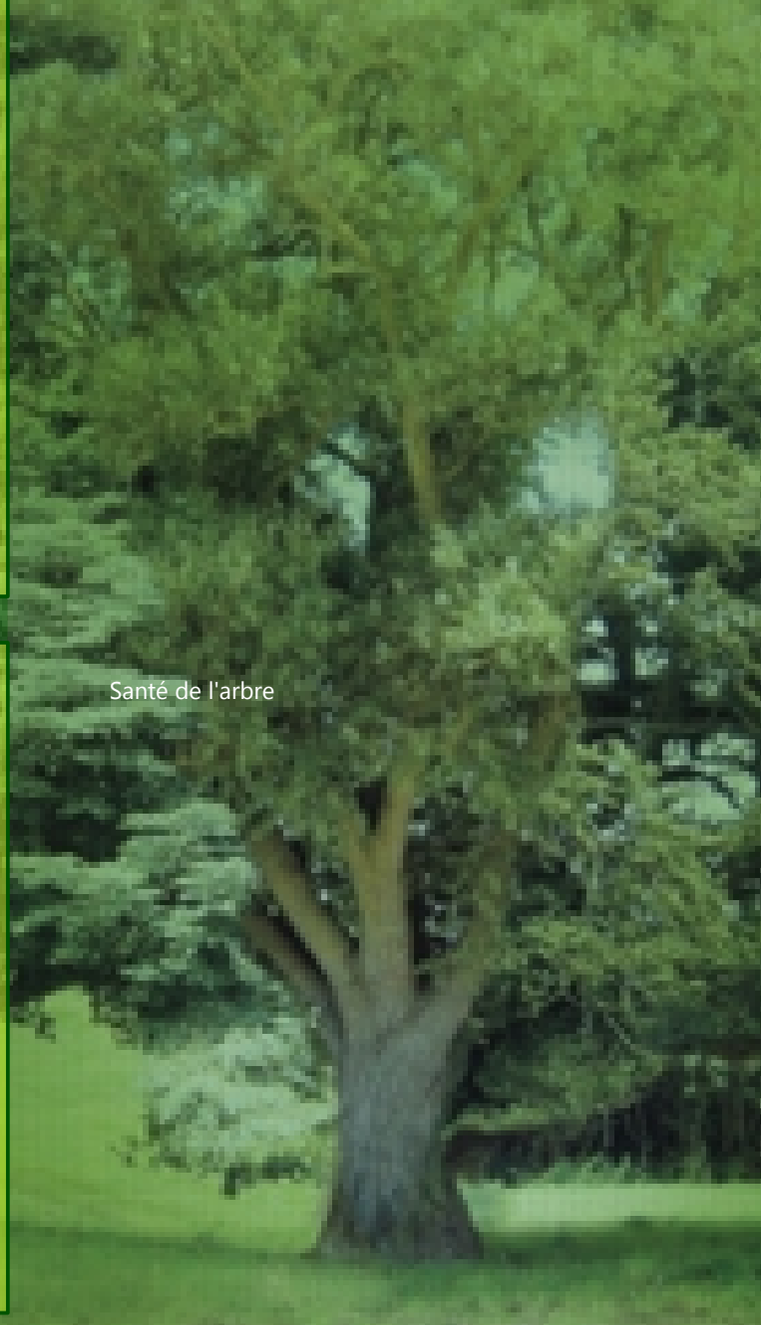
- Descente de cime Dépérissement Champignon
 Insecte Pourriture Maladie

Mutilation

Traitement effectué ou à effectuer

Remarques sur la santé de l'arbre

Condition de vie de l'arbre



Condition de vie

Sol au pied de l'arbre

Sol sous le houppier de l'arbre

Contraintes, agressions

Intervention nécessaire

Remarques sur les conditions de vie

Santé de l'arbre

Etat général

- Descente de cime Dépérissement Champignon
 Insecte Pourriture Maladie

Mutilation

Traitement effectué ou à effectuer

Remarques sur la santé de l'arbre

Santé de l'arbre